

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Glycerol Kinase Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal ROC-100-101-211

Artikelname	Glycerol Kinase Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-100-101-211
Hersteller Artikelnummer	100-101-211
Alternativnummer	ROC-100-101-211
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Other
Immunogen	Glycerol Kinase [Cellulomonas species]
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	90 mg/mL by Refractometry
NCBI	6960048
UniProt	D0VZG4
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Cellulomonas

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:4,000 - 1:20,000, WB: 1:500 - 1:2,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Glycerol Kinase has been tested by western blot and is suitable to be assayed against 1.0 µg of Glycerol Kinase [Celullomonas species] in a standard ELISA using Peroxidase conjugated Affinity Purified anti-Goat IgG [H&L] (Rabbit) code 605-4302 and